



VERBALE DI GARA

In data 01.04.2022 alle ore 11:30 presso la sede della U.O.C. Acquisizione Beni e Servizi dell'ASL Napoli 2 Nord, sita in Frattamaggiore (NA) al corso Vittorio Emanuele III n.7, si riunisce la Commissione di Gara relativamente alla procedura aperta per la **Fornitura di dispositivi per chirurgia mininvasiva ed elettrochirurgia per l'ASL Napoli 2 Nord, suddivisa in n. 57 lotti**, per un periodo di n. 3 anni per una spesa complessiva di € 18.186.228,00 +IVA se dovuta, da espletarsi con modalità telematica sull'apposita piattaforma della So.Re.Sa. Spa, da aggiudicarsi con il criterio di aggiudicazione di cui all'art. 95 comma 2) (offerta economicamente più vantaggiosa) del D. Lgs n. 50/2016 e ss.mm.ii.

La Commissione di Gara, nominata con Delibera di D.G. n.34 del 17.01.2022 ed è composta da:
dott. Biagio Sodano – Dirigente Medico – UOC Chirurgia Generale P.O. Giugliano -**Presidente**
dott.ssa Maria Grimaldi – Dirigente Farmacista- UOS Logistica del Farmaco- **Componente**
dott. Antonio Sciuto - Dirigente Medico – UOC Chirurgia Generale P.O. Pozzuoli -**Componente**
Segretario Verbalizzante dott.ssa Carmela Tramontano - Collaboratore Amministrativo Professionale- U.O.C. Acquisizione Beni e Servizi.

La seduta odierna è stata convocata con nota e-mail del 30.03.2022 per il prosieguo dei lavori della Commissione di gara.

La seduta odierna ha ad oggetto l'attribuzione delle valutazioni tecniche, come da Capitolato di gara, alle Ditte partecipanti che hanno superato la fase di prequalifica amministrativa.

La Commissione Tecnica dà corso alla valutazione delle offerte tecniche prodotte dalle ditte concorrenti per ciascun lotto come di seguito

Dal lotto 1 al Lotto 13

Dal lotto 21 al Lotto 57

Si precisa che per i lotti 14 – 15 – 16 – 17- 18 – 19 - 20 non è stata presentata alcuna offerta, pertanto i lotti de quibus sono deserti.

Si procede, quindi, all'attribuzione dei punteggi/giudizi per le offerte tecniche dei lotti, secondo quanto prescritto dal Capitolato Tecnico di gara.

I lotti valutati sono riportati in apposito prospetto allegato, così come estratto dalla Piattaforma Siaps di So.Re.Sa. Spa, che forma parte integrante e sostanziale del presente verbale – Allegato n.01 (composto da n.14 pagine).

Il presente verbale verrà pubblicato sul sito aziendale in Amministrazione Trasparente e sulla piattaforma SIAPS di So.Re.SA. Spa.

La Commissione di gara si autoconvoca per il giorno 01.04.2022 alle ore 14:05 presso la sede della UOC Acquisizione Beni e Servizi dell'ASL Napoli 2 Nord - Via Vittorio Emanuele n. 7 – Frattamaggiore (NA) per il prosieguo dei lavori.

Non essendovi rilievo alcuno, il Presidente dichiara chiusa la seduta alle ore 13:10.

Del che è verbale, letto, confermato e sottoscritto.

La Commissione di Gara

Dott. Biagio Sodano

Dott.ssa Maria Grimaldi

Dott. Antonio Sciuto

Dott.ssa Carmela Tramontano

Ragione Sociale	Codice Fiscale	Stato Riga	Lotto	Voce	CIG	DESCRIZIONE DISPOSITIVO
F.A.S.E.	03578710729	Valutato	1	0	8968475BB0	Cannule di aspirazione/irrigazione con elettrodi ,modelli vari
JOHNSON & JOHNSON MEDICAL SpA	08082461008	Valutato	1	0	8968475BB0	Cannule di aspirazione/irrigazione con elettrodi ,modelli vari
CONMED ITALIA	05297730961	Valutato	1	0	8968475BB0	Cannule di aspirazione/irrigazione con elettrodi ,modelli vari
B.BRAUN MILANO S.p.A.	00674840152	Valutato	1	0	8968475BB0	Cannule di aspirazione/irrigazione con elettrodi ,modelli vari
TECSUD s.r.l.	04526141215	Valutato	2	0	8968484320	Cannule aspirazione/irrigazione con apertura distale e canale per strumentario flessibile
TECSUD s.r.l.	04526141215	Valutato	3	0	89684918E5	Elettrodi monouso sterili con rivestimento in titanio lunghezza 70 mm punta a pallina con diam 4 mm
Olympus Italia srl società unipersonale	10994940152	Valutato	3	0	89684918E5	Elettrodi monouso sterili con rivestimento in titanio lunghezza 70 mm punta a pallina con diam 4 mm
COLMA SRL	01178470439	Valutato	4	0	8968506547	Elettrodi monouso sterili con rivestimento in titanio lunghezza 150 mm con punta a pallina con diam da 4mm
TECSUD s.r.l.	04526141215	Valutato	4	0	8968506547	Elettrodi monouso sterili con rivestimento in titanio lunghezza 150 mm con punta a pallina con diam da 4mm
COLMA SRL	01178470439	Valutato	5	0	8968512A39	Elettrodi monouso sterili con rivestimento in titanio lunghezza 70 mm con punta a spatola
TECSUD s.r.l.	04526141215	Valutato	5	0	8968512A39	Elettrodi monouso sterili con rivestimento in titanio lunghezza 70 mm con punta a spatola
Olympus Italia srl società unipersonale	10994940152	Valutato	5	0	8968512A39	Elettrodi monouso sterili con rivestimento in titanio lunghezza 70 mm con punta a spatola
COLMA SRL	01178470439	Valutato	6	0	89685265C8	Elettrodi monouso sterili con rivestimento in titanio lunghezza 150 mm con punta a spatola
TECSUD s.r.l.	04526141215	Valutato	6	0	89685265C8	Elettrodi monouso sterili con rivestimento in titanio lunghezza 150 mm con punta a spatola
Olympus Italia srl società unipersonale	10994940152	Valutato	6	0	89685265C8	Elettrodi monouso sterili con rivestimento in titanio lunghezza 150 mm con punta a spatola
COLMA SRL	01178470439	Valutato	7	0	896852984A	Elettrodi monouso sterili con rivestimento in titanio lunghezza 70 mm con punta ad ago
TECSUD s.r.l.	04526141215	Valutato	7	0	896852984A	Elettrodi monouso sterili con rivestimento in titanio lunghezza 70 mm con punta ad ago
Olympus Italia srl società unipersonale	10994940152	Valutato	7	0	896852984A	Elettrodi monouso sterili con rivestimento in titanio lunghezza 70 mm con punta ad ago

Handwritten signature and initials:
 S. B. D.
 S. B. D.

COLMA SRL	01178470439	Valutato	8			0 8968534C60	Elettrodi monouso sterili con rivestimento in titanio lunghezza 150 mm con punta ad ago
TECSUD s.r.l.	04526141215	Valutato	8			0 8968534C60	Elettrodi monouso sterili con rivestimento in titanio lunghezza 150 mm con punta ad ago
Olympus Italia srl società unipersonale	10994940152	Valutato	8			0 8968534C60	Elettrodi monouso sterili con rivestimento in titanio lunghezza 150 mm con punta ad ago
FIAB	01835220482	Valutato	9			0 8968540157	Elettrodi monouso sterili in tungsteno con punta ad ago protetto fino a 4 mm lunghezza 45 mm punta dritta
MEDTRONIC Italia spa	09238800156	Valutato	9			0 8968540157	Elettrodi monouso sterili in tungsteno con punta ad ago protetto fino a 4 mm lunghezza 45 mm punta dritta
FIAB	01835220482	Valutato	10			0 89685498C2	Elettrodi monouso sterili in tungsteno con punta ad ago protetto fino a 4 mm lunghezza 55 mm punta dritta
COLMA SRL	01178470439	Valutato	10			0 89685498C2	Elettrodi monouso sterili in tungsteno con punta ad ago protetto fino a 4 mm lunghezza 55 mm punta dritta
MEDTRONIC Italia spa	09238800156	Valutato	10			0 89685498C2	Elettrodi monouso sterili in tungsteno con punta ad ago protetto fino a 4 mm lunghezza 55 mm punta dritta
FIAB	01835220482	Valutato	11			0 8968585678	Elettrodi monouso sterili in tungsteno con punta ad ago protetto fino a 4 mm lunghezza 70 mm punta dritta
COLMA SRL	01178470439	Valutato	11			0 8968585678	Elettrodi monouso sterili in tungsteno con punta ad ago protetto fino a 4 mm lunghezza 70 mm punta dritta
FIAB	01835220482	Valutato	12			0 8968580A97	Elettrodi monouso sterili in tungsteno con punta ad ago protetto fino a 4 mm lunghezza 55 mm punta angolata 45°
COLMA SRL	01178470439	Valutato	12			0 8968580A97	Elettrodi monouso sterili in tungsteno con punta ad ago protetto fino a 4 mm lunghezza 55 mm punta angolata 45°
MEDTRONIC Italia spa	09238800156	Valutato	12			0 8968580A97	Elettrodi monouso sterili in tungsteno con punta ad ago protetto fino a 4 mm lunghezza 55 mm punta angolata 45°
FIAB	01835220482	Valutato	13			0 8968591B6A	Elettrodo per monopolare rivestito in silicone elastomerico sintetizzato EDGE™ antiescara. Lunghezza totale 16,51 cm, Lunghezza attiva 2,5 cm
MEDTRONIC Italia spa	09238800156	Valutato	13			0 8968591B6A	Elettrodo per monopolare rivestito in silicone elastomerico sintetizzato EDGE™ antiescara. Lunghezza totale 16,51 cm, Lunghezza attiva 2,5 cm



 2 PL

					Deserta	14			0 8968597061	Sensori a 4 elettrodi collegati tra loro e adattabili su paziente, monouso, latex free, lead free, nitrile free, pvc free, dotati nel punto di contatto di tecnologia ZIPREP che permettono un fissaggio sicuro e non invasivo. Tali sensori devono rilevare la componente ipnotica e l'attività celebrale in modo continuo analizzando il segnale ECG per monitorare il grado di profondità di anestesia. La ditta aggiudicatrice dovrà fornire monitor in comodato d'uso
					Deserta	15			0 89686056F9	Elettrodo monouso bipolare isolato da ceramica, da 24 Fr per patologie endouterine di isteroscopia operativa resettoscopica, modello Loop da 2,5mm
					Deserta	16			0 8968611BEB	Elettrodo monouso bipolare isolato da ceramica, da 24 Fr per patologie endouterine di isteroscopia operativa resettoscopica,, modello Loop da 4mm
					Deserta	17			0 89686170E2	Elettrodo monouso bipolare isolato da ceramica, da 24 Fr per patologie endouterine di isteroscopia operativa resettoscopica, modello Bar da 4mm
					Deserta	18			0 89686289F3	Elettrodo monouso bipolare isolato da ceramica, da 5 fr per patologie endouterine, modello Twizzle da 5 fr
					Deserta	19			0 8968633E12	Elettrodo monouso bipolare isolato da ceramica, da 5 fr per patologie endouterine, modello a spirale da 5 Fr
					Deserta	20			0 8968638236	Elettrodo monouso bipolare isolato da ceramica, da 5 fr per patologie endouterine, modello a sfera da 5 Fr.
					Valutato	21			0 89686414AF	Manipolo monouso sterile per chirurgia tradizionale a controllo manuale con connettore a 3 PIN e cavo da 3 mt completo di elettrodo tipo standard
FIAB		01835220482			Valutato	21			0 89686414AF	Manipolo monouso sterile per chirurgia tradizionale a controllo manuale con connettore a 3 PIN e cavo da 3 mt completo di elettrodo tipo standard
ID & CO S.R.L.		09018810151			Valutato	21			0 89686414AF	Manipolo monouso sterile per chirurgia tradizionale a controllo manuale con connettore a 3 PIN e cavo da 3 mt completo di elettrodo tipo standard

BA

SE

AM

3

F.A.S.E.	03578710729	Valutato	21	0	89686414AF	Manipolo monouso sterile per chirurgia tradizionale a controllo manuale con connettore a 3 PIN e cavo da 3 mt completo di elettrodo tipo standard
MEDTRONIC Italia spa	09238800156	Valutato	21	0	89686414AF	Manipolo monouso sterile per chirurgia tradizionale a controllo manuale con connettore a 3 PIN e cavo da 3 mt completo di elettrodo tipo standard
TAU MEDICA SRL	01282550555	Valutato	21	0	89686414AF	Manipolo monouso sterile per chirurgia tradizionale a controllo manuale con connettore a 3 PIN e cavo da 3 mt completo di elettrodo tipo standard
F.A.S.E.	03578710729	Valutato	22	0	89686468CE	Manipolo elettrochirurgico monopolare taglio/coagulo con luce a led
TECSUD s.r.l.	04526141215	Valutato	22	0	89686468CE	Manipolo elettrochirurgico monopolare taglio/coagulo con luce a led
FIAB	01835220482	Valutato	23	0	8968656111	Manipolo elettrochirurgico riutilizzabile monopolare taglio/coagulo connettore tipo valleylab, per elettrodi 4mm, completo di elettrodo a lama rimovibile cavo 3mt
MEDTRONIC Italia spa	09238800156	Valutato	23	0	8968656111	Manipolo elettrochirurgico riutilizzabile monopolare taglio/coagulo connettore tipo valleylab, per elettrodi 4mm, completo di elettrodo a lama rimovibile cavo 3mt
MOVI SPA	11575580151	Valutato	23	0	8968656111	Manipolo elettrochirurgico riutilizzabile monopolare taglio/coagulo connettore tipo valleylab, per elettrodi 4mm, completo di elettrodo a lama rimovibile cavo 3mt
JOHNSON & JOHNSON MEDICAL Spa	08082461008	Valutato	24	0	896866587C	Impugnatura nei modelli a pistola e/o matita con e senza comandi manuali
FIAB	01835220482	Valutato	25	0	8968670C9B	Placche monouso sterili per adulti per elettrobisturi, con superficie conduttiva di almeno 130cm2 e con film elettroconduttore. Aumento massimo temperatura non superiore a 3°C.
ID & CO S.R.L.	09018810151	Valutato	25	0	8968670C9B	Placche monouso sterili per adulti per elettrobisturi, con superficie conduttiva di almeno 130cm2 e con film elettroconduttore. Aumento massimo temperatura non superiore a 3°C.





4

MEDTRONIC Italia spa	09238800156	Valutato	25	0 8968670C9B	Placche monouso sterili per adulti per elettrobisturi, con superficie conduttiva di almeno 130cm ² e con film elettroconduttore. Aumento massimo temperatura non superiore a 3°C.
EUROCLONE S.P.A	08126390155	Valutato	26	0 89686750BF	Strumento monouso sterile, tipicamente dedicato a procedure di chirurgia open, con branca attiva lungh. mm 14 (+/- 2 mm) , tecnologia di taglio e coagulo esclusivamente meccanica ad ultrasuoni puri, stelo rotante diametro 5 mm, lunghezza dello stelo cm 21 (+/- 5 cm). Una o più misure dello stelo.
JOHNSON & JOHNSON MEDICAL SpA	08082461008	Valutato	26	0 89686750BF	Strumento monouso sterile, tipicamente dedicato a procedure di chirurgia open, con branca attiva lungh. mm 14 (+/- 2 mm) , tecnologia di taglio e coagulo esclusivamente meccanica ad ultrasuoni puri, stelo rotante diametro 5 mm, lunghezza dello stelo cm 21 (+/- 5 cm). Una o più misure dello stelo.
JOHNSON & JOHNSON MEDICAL SpA	08082461008	Valutato	27	0 89686815B1	Strumento monouso sterile, tipicamente dedicato a procedure di chirurgia di superficie, tecnologia di taglio e coagulo esclusivamente meccanica ad ultrasuoni puri, lunghezza stelo compresa nel range tra 8cm/10 cm. Una o più misure dello stelo.
MOVI SPA	11575580151	Escluso	28	0 8968682684	Strumento monouso sterile, tipicamente dedicato a procedure di chirurgia di superficie, tecnologia di taglio e coagulo esclusivamente meccanica ad ultrasuoni puri, lunghezza stelo compresa nel range tra 17cm/19 cm. Una o più misure dello stelo.
JOHNSON & JOHNSON MEDICAL SpA	08082461008	Valutato	28	0 8968682684	Strumento monouso sterile, tipicamente dedicato a procedure di chirurgia di superficie, tecnologia di taglio e coagulo esclusivamente meccanica ad ultrasuoni puri, lunghezza stelo compresa nel range tra 17cm/19 cm. Una o più misure dello stelo.

5

JOHNSON & JOHNSON MEDICAL SpA	08082461008	Valutato	29	0 89686869D0	Strumento monouso sterile, tipicamente dedicato a procedure di chirurgia video-assistita, con branca attiva lungh. mm 19 (+/- 2 mm), tecnologia di taglio e coagulo esclusivamente meccanica ad ultrasuoni puri, stelo rotante diametro 5 mm, lunghezza dello stelo di almeno cm 33. Una o più misure dello stelo
JOHNSON & JOHNSON MEDICAL SpA	08082461008	Valutato	30	0 8968692EC2	Strumento monouso sterile, tipicamente dedicato a procedure di chirurgia open, con branca attiva lungh. mm 19 (+/- 2 mm), tecnologia di taglio e coagulo esclusivamente meccanica ad ultrasuoni puri, stelo rotante diametro 5 mm, lunghezza dello stelo cm 21 (+/- 5 cm). Una o più misure dello stelo.
MOVI SPA	11575580151	Escluso	31	0 896870055F	Strumento monouso sterile, tipicamente dedicato a procedure di chirurgia video-assistita, con branca attiva lungh. mm 14 (+/- 2 mm), tecnologia di taglio e coagulo esclusivamente meccanica ad ultrasuoni puri, stelo rotante diametro 5 mm, lunghezza dello stelo di almeno cm 33. Una o più misure dello stelo.
EUROCLONE S.P.A	08126390155	Valutato	31	0 896870055F	Strumento monouso sterile, tipicamente dedicato a procedure di chirurgia video-assistita, con branca attiva lungh. mm 14 (+/- 2 mm), tecnologia di taglio e coagulo esclusivamente meccanica ad ultrasuoni puri, stelo rotante diametro 5 mm, lunghezza dello stelo di almeno cm 33. Una o più misure dello stelo.
JOHNSON & JOHNSON MEDICAL SpA	08082461008	Valutato	31	0 896870055F	Strumento monouso sterile, tipicamente dedicato a procedure di chirurgia video-assistita, con branca attiva lungh. mm 14 (+/- 2 mm), tecnologia di taglio e coagulo esclusivamente meccanica ad ultrasuoni puri, stelo rotante diametro 5 mm, lunghezza dello stelo di almeno cm 33. Una o più misure dello stelo.

6

MEDTRONIC Italia spa	09238800156	Valutato	32	0 8968706A51	Dissetto a ultrasuoni senza fili a 39 cm per chirurgia laparoscopica con morse curve da 14,5mm ; larghezza della punta 0,8mm.
MEDTRONIC Italia spa	09238800156	Valutato	33	0 8968712F43	Dissetto a ultrasuoni senza fili a 26 cm per chirurgia laparoscopica con morse curve da 14,5mm ; larghezza della punta 0,8mm.
F.A.S.E.	03578710729	Escluso	34	0 8968722786	Uncino coagulante e tagliente ad ultrasuoni con lama ricurva, comandi a pedale stelo da 5 mm, monouso
CONMED ITALIA	05297730961	Escluso	34	0 8968722786	Uncino coagulante e tagliente ad ultrasuoni con lama ricurva, comandi a pedale stelo da 5 mm, monouso
Applied Medical Distribution Europe B.V. – Fil	06912570964	Escluso	34	0 8968722786	Uncino coagulante e tagliente ad ultrasuoni con lama ricurva, comandi a pedale stelo da 5 mm, monouso
JOHNSON & JOHNSON MEDICAL SpA	08082461008	Valutato	34	0 8968722786	Uncino coagulante e tagliente ad ultrasuoni con lama ricurva, comandi a pedale stelo da 5 mm, monouso
EUROCLONE S.P.A	08126390155	Valutato	35	0 8968727BA5	Forbici per chirurgia laparoscopica monouso con cauterizzazione monopolare diametro da 5 mm
MEDI LINE S.R.L.	01356130805	Valutato	35	0 8968727BA5	Forbici per chirurgia laparoscopica monouso con cauterizzazione monopolare diametro da 5 mm
TECSUD s.r.l.	04526141215	Valutato	35	0 8968727BA5	Forbici per chirurgia laparoscopica monouso con cauterizzazione monopolare diametro da 5 mm
JOHNSON & JOHNSON MEDICAL SpA	08082461008	Valutato	35	0 8968727BA5	Forbici per chirurgia laparoscopica monouso con cauterizzazione monopolare diametro da 5 mm
MEDTRONIC Italia spa	09238800156	Valutato	35	0 8968727BA5	Forbici per chirurgia laparoscopica monouso con cauterizzazione monopolare diametro da 5 mm
Applied Medical Distribution Europe B.V. – Fil	06912570964	Escluso	36	0 89687373E8	Forbici a radiofrequenza bipolare monouso con attivazione a pedale e manuale per sintesi e taglio con lama ancorata alle branche. Morse curve con punta smussa stelo diametro 5 mm, lungh. stelo 14 cm con configurazione multipolare degli elettrodi e PTC per il controllo della temperatura





7

JOHNSON & JOHNSON MEDICAL SpA	08082461008	Valutato	36	0 89687373E8	Forbici a radiofrequenza bipolare monouso con attivazione a pedale e manuale per sintesi e taglio con lama ancorata alle branche. Morse curve con punta smussa stelo diametro 5 mm, lung. stelo 14 cm con configurazione multipolare degli elettrodi e PTC per il controllo della temperatura
Applied Medical Distribution Europe B.V. – Filiale	06912570964	Escluso	37	0 89687449AD	Forbici a radiofrequenza bipolare monouso con attivazione a pedale e manuale per sintesi e taglio con lama ancorata alle branche. Morse curve con punta smussa stelo diametro 5 mm, lung. stelo 25 cm con configurazione multipolare degli elettrodi e PTC per il controllo della temperatura
JOHNSON & JOHNSON MEDICAL SpA	08082461008	Valutato	37	0 89687449AD	Forbici a radiofrequenza bipolare monouso con attivazione a pedale e manuale per sintesi e taglio con lama ancorata alle branche. Morse curve con punta smussa stelo diametro 5 mm, lung. stelo 25 cm con configurazione multipolare degli elettrodi e PTC per il controllo della temperatura
B.BRAUN MILANO S.p.A.	00674840152	Escluso	38	0 89687541F0	Pinze monouso con tecnologia esclusivamente a radiofrequenza, ampia apertura delle branche con chiusura delle stesse ad elevata compressione, per la chiusura ed il sigillo di vasi di diametro fino a 7mm e taglio tessuti. Lunghezze degli steli cm 22 (+/- 5 cm)
TECSUD s.r.l.	04526141215	Valutato	38	0 89687541F0	Pinze monouso con tecnologia esclusivamente a radiofrequenza, ampia apertura delle branche con chiusura delle stesse ad elevata compressione, per la chiusura ed il sigillo di vasi di diametro fino a 7mm e taglio tessuti. Lunghezze degli steli cm 22 (+/- 5 cm)
JOHNSON & JOHNSON MEDICAL SpA	08082461008	Valutato	38	0 89687541F0	Pinze monouso con tecnologia esclusivamente a radiofrequenza, ampia apertura delle branche con chiusura delle stesse ad elevata compressione, per la chiusura ed il sigillo di vasi di diametro fino a 7mm e taglio tessuti. Lunghezze degli steli cm 22 (+/- 5 cm)

AS
CE
AA
MY

Applied Medical Distribution Europe B.V. – Fil	06912570964	Valutato	38	0 89687541F0	Pinze monouso con tecnologia esclusivamente a radiofrequenza, ampia apertura delle branche con chiusura delle stesse ad elevata compressione, per la chiusura ed il sigillo di vasi di diametro fino a 7mm e taglio tessuti. Lunghezze degli steli cm 22 (+/- 5 cm)
Applied Medical Distribution Europe B.V. – Fil	06912570964	Valutato	39	0 89687617B5	Forbici a radiofrequenza bipolare monouso con attivazione a pedale e manuale per sintesi e taglio con la fredda. Morse curve con punta smussa stelo diametro 22 mm e 12 mm di diametro.
JOHNSON & JOHNSON MEDICAL SpA	08082461008	Valutato	40	0 8968766BD4	Forbici a radiofrequenza bipolare monouso con attivazione a pedale e manuale per sintesi e taglio con lama ancorata alle branche. Morse curve con punta smussa stelo diametro 5 mm, lung. stelo 35 cm con configurazione multipolare degli elettrodi e PTC per il controllo della temperatura
Applied Medical Distribution Europe B.V. – Fil	06912570964	Valutato	41	0 8968774271	Forbici a radiofrequenza bipolare monouso con attivazione a pedale e manuale sintesi e taglio a lama fredda. Morse curve con punta smussa stelo diametro 5 mm, lung. stelo 36 cm e articolazione in punta 90° circa per chirurgia laparoscopica.
B.BRAUN MILANO S.p.A.	00674840152	Escluso	42	0 8968785B82	Pinze monouso con tecnologia esclusivamente a radiofrequenza, ampia apertura delle branche con chiusura delle stesse ad elevata compressione, per la chiusura ed il sigillo di vasi di diametro fino a 7mm e taglio tessuti. Lunghezze degli steli cm 35 (+/- 5 cm), modelli a stelo retto, modelli a branche curve e/o rette. Branche lunghezza minima 24 mm e 40 mm. Impugnatura a pistola.
JOHNSON & JOHNSON MEDICAL SpA	08082461008	Valutato	42	0 8968785B82	Pinze monouso con tecnologia esclusivamente a radiofrequenza, ampia apertura delle branche con chiusura delle stesse ad elevata compressione, per la chiusura ed il sigillo di vasi di diametro fino a 7mm e taglio tessuti. Lunghezze degli steli cm 35 (+/- 5 cm), modelli a stelo retto, modelli a branche curve e/o rette. Branche lunghezza minima 24 mm e 40 mm. Impugnatura a pistola.






B. BRAUN MILANO S.p.A.	00674840152	Escluso	43	0 8968791079	Pinze monouso con tecnologia esclusivamente a radiofrequenza, ampia apertura delle branche con chiusura delle stesse ad elevata compressione, per la chiusura ed il sigillo di vasi di diametro fino a 7mm e taglio tessuti. Lunghezze degli steli cm 35 (+/- 5 cm), modelli a stelo retto e/o articolabile, modelli a branche curve e/o rette. Branche lunghezza minima 24 mm e 40 mm. Impugnatura a pistola.
JOHNSON & JOHNSON MEDICAL SpA	08082461008	Valutato	43	0 8968791079	Pinze monouso con tecnologia esclusivamente a radiofrequenza, ampia apertura delle branche con chiusura delle stesse ad elevata compressione, per la chiusura ed il sigillo di vasi di diametro fino a 7mm e taglio tessuti. Lunghezze degli steli cm 35 (+/- 5 cm), modelli a stelo retto e/o articolabile, modelli a branche curve e/o rette. Branche lunghezza minima 24 mm e 40 mm. Impugnatura a pistola.
Applied Medical Distribution Europe B.V. – Filiale	06912570964	Valutato	43	0 8968791079	Pinze monouso con tecnologia esclusivamente a radiofrequenza, ampia apertura delle branche con chiusura delle stesse ad elevata compressione, per la chiusura ed il sigillo di vasi di diametro fino a 7mm e taglio tessuti. Lunghezze degli steli cm 35 (+/- 5 cm), modelli a stelo retto e/o articolabile, modelli a branche curve e/o rette. Branche lunghezza minima 24 mm e 40 mm. Impugnatura a pistola.
Applied Medical Distribution Europe B.V. – Filiale	06912570964	Escluso	44	0 896880298A	Pinze monouso con tecnologia esclusivamente a radiofrequenza, ampia apertura delle branche con chiusura delle stesse ad elevata compressione, per la chiusura ed il sigillo di vasi di diametro fino a 7mm e taglio tessuti. Lunghezze degli steli cm 22(+/- 5 cm), modelli a stelo retto 13mm, modelli a branche curve . Branche lunghezza minima 24 mm e 40 mm. Impugnatura a pistola.

Handwritten initials/signature

Handwritten initials/signature

B.BRAUN MILANO S.p.A.	00674840152	Escluso	44	0	896880298A	Pinze monouso con tecnologia esclusivamente a radiofrequenza, ampia apertura delle branche con chiusura delle stesse ad elevata compressione, per la chiusura ed il sigillo di vasi di diametro fino a 7mm e taglio tessuti. Lunghezze degli steli cm 22(+/- 5 cm), modelli a stelo retto 13mm, modelli a branche curve . Branche lunghezza minima 24 mm e 40 mm. Impugnatura a pistola.
JOHNSON & JOHNSON MEDICAL SpA	08082461008	Valutato	44	0	896880298A	Pinze monouso con tecnologia esclusivamente a radiofrequenza, ampia apertura delle branche con chiusura delle stesse ad elevata compressione, per la chiusura ed il sigillo di vasi di diametro fino a 7mm e taglio tessuti. Lunghezze degli steli cm 22(+/- 5 cm), modelli a stelo retto 13mm, modelli a branche curve . Branche lunghezza minima 24 mm e 40 mm. Impugnatura a pistola.
B.BRAUN MILANO S.p.A.	00674840152	Escluso	45	0	8968809F4F	Forbice per taglio e coagulo con branche rette schermate. Attivazione manuale integrata impugnatura a pistola. Lunghezza stelo 37 cm e 5 mm di diametro.
MEDTRONIC Italia spa	09238800156	Valutato	45	0	8968809F4F	Forbice per taglio e coagulo con branche rette schermate. Attivazione manuale integrata impugnatura a pistola. Lunghezza stelo 37 cm e 5 mm di diametro.
Olympus Italia srl società unipersonale	10994940152	Valutato	45	0	8968809F4F	Forbice per taglio e coagulo con branche rette schermate. Attivazione manuale integrata impugnatura a pistola. Lunghezza stelo 37 cm e 5 mm di diametro.
Applied Medical Distribution Europe B.V. – Filiale	06912570964	Valutato	45	0	8968809F4F	Dispositivo di sintesi e dissezione a radiofrequenza per chirurgia laparoscopica con punta smussa ad apertura bilaterale e morse non aderenti nano-rivestite, con impugnatura a pistola. Diametro stelo 5 mm; lunghezza 37 cm, Stelo rotante di 180 gradi, Morsa testurizzata con fermi in ceramica. Comando manuale e a pedale.
B.BRAUN MILANO S.p.A.	00674840152	Escluso	46	0	8968814373	





11

MEDTRONIC Italia spa	09238800156	Valutato	46	0 8968814373	Dispositivo di sintesi e dissezione a radiofrequenza per chirurgia laparoscopica con punta smussa ad apertura bilaterale e morse non aderenti nano-rivestite, con impugnatura a pistola. Diametro stelo 5 mm; lunghezza 37 cm, Stelo rotante di 180 gradi, Morsa testurizzata con fermi in ceramica. Comando manuale e a pedale.
Applied Medical Distribution Europe B.V. - Filiale	06912570964	Valutato	46	0 8968814373	Dispositivo di sintesi e dissezione a radiofrequenza per chirurgia laparoscopica con punta smussa ad apertura bilaterale e morse non aderenti nano-rivestite, con impugnatura a pistola. Diametro stelo 5 mm; lunghezza 37 cm, Stelo rotante di 180 gradi, Morsa testurizzata con fermi in ceramica. Comando manuale e a pedale.
B.BRAUN MILANO S.p.A.	00674840152	Escluso	47	0 8968821938	Dispositivo di sintesi e dissezione a radiofrequenza per chirurgia laparoscopica con punta curva ad apertura bilaterale e morse non aderenti nano-rivestite, con impugnatura a pistola. Diametro stelo 5 mm; lunghezza 37 cm, Stelo rotante di 350 gradi, Morsa testurizzata con fermi in ceramica. Comando manuale e a pedale.
MEDTRONIC Italia spa	09238800156	Valutato	47	0 8968821938	Dispositivo di sintesi e dissezione a radiofrequenza per chirurgia laparoscopica con punta curva ad apertura bilaterale e morse non aderenti nano-rivestite, con impugnatura a pistola. Diametro stelo 5 mm; lunghezza 37 cm, Stelo rotante di 350 gradi, Morsa testurizzata con fermi in ceramica. Comando manuale e a pedale.
TECSUD s.r.l.	04526141215	Valutato	48	0 896883224E	Forbice per taglio e coagulo con branche curve angolate a 14°. Lunghezza stelo 18 cm.
B.BRAUN MILANO S.p.A.	00674840152	Escluso	49	0 89688354C7	Dispositivo di sintesi e dissezione a radiofrequenza per chirurgia open con punta smussa ad apertura bilaterale e morse non aderenti nano-rivestite, con impugnatura a pistola. Stelo rettangolare; lunghezza 18 cm, Stelo rotante di 180 gradi, Morsa da 36mm con curvatura da 14°. Comando manuale e a pedale.






MEDTRONIC Italia spa	09238800156	Valutato	49	0 89688354C7	Dispositivo di sintesi e dissezione a radiofrequenza per chirurgia open con punta smussa ad apertura bilaterale e morse non aderenti nano-rivestite, con impugnatura a pistola. Stelo rettangolare; lunghezza 18 cm, Stelo rotante di 180 gradi, Morsa da 36mm con curvatura da 14°. Comando manuale e a pedale.
Applied Medical Distribution Europe B.V. – Fiii	06912570964	Valutato	49	0 89688354C7	Dispositivo di sintesi e dissezione a radiofrequenza per chirurgia open con punta smussa ad apertura bilaterale e morse non aderenti nano-rivestite, con impugnatura a pistola. Stelo rettangolare; lunghezza 18 cm, Stelo rotante di 180 gradi, Morsa da 36mm con curvatura da 14°. Comando manuale e a pedale.
MEDTRONIC Italia spa	09238800156	Valutato	50	0 8968842A8C	Forbici a radiofrequenza con Morse sagomate curve a 28° da 16,5cm non aderenti nano-rivestite. Attivazione manuale e tramite pedale.
MEDTRONIC Italia spa	09238800156	Valutato	51	0 8968848F7E	Forbici a radiofrequenza con Morse curve a 40° da 21,6mm non aderenti nano-rivestite. Lunghezza dello strumento 21 cm; morse con rastrematura fine. Attivazione manuale e tramite pedale.
TECSUD s.r.l.	04526141215	Valutato	52	0 8968854475	Pinze bipolari da 5 mm con stelo rotante, morso interno zigrinato 4mm larghezza morso x 10mm lunghezza morso.
JOHNSON & JOHNSON MEDICAL SpA	08082461008	Valutato	52	0 8968854475	Pinze bipolari da 5 mm con stelo rotante, morso interno zigrinato 4mm larghezza morso x 10mm lunghezza morso.
Olympus Italia srl società unipersonale	10994940152	Valutato	53	0 89688576EE	Strumento monouso sterile per chirurgia laparoscopica ad energia ibrida (ultrasuoni più radiofrequenza bipolare) per dissezione tissutale, sintesi e taglio dei vasi e dei tessuti lunghezza dello stelo 35 cm (+/- 7 cm) diametro di 5 mm (+/- 1).
Olympus Italia srl società unipersonale	10994940152	Valutato	54	0 8968864CB3	Strumento monouso sterile per chirurgia open ad energia ibrida (ultrasuoni più radiofrequenza bipolare) per dissezione tissutale, sintesi e taglio dei vasi e dei tessuti lunghezza dello stelo 20 cm (+/- 4 cm) diametro di 5 mm (+/- 1).

13

Olympus Italia srl società unipersonale	10994940152	Valutato	55	0 8968867F2C	Cavo trasduttore per strumenti monouso sterile per chirurgia laparoscopica ed open ad energia ibrida
B.BRAUN MILANO S.p.A.	00674840152	Escluso	56	0 89688755C9	Dispositivo di sintesi e dissezione a radiofrequenza per chirurgia laparoscopica con Morse curve non aderenti nano-rivestite, con impugnatura a pistola ed attivazione one-step. Diametro stelo 5 mm; lunghezza 37 cm, Stelo rotante di 350 gradi, Morsa testurizzata con fermi in ceramica. Comando manuale e a pedale.
MEDTRONIC Italia spa	09238800156	Valutato	56	0 89688755C9	Dispositivo di sintesi e dissezione a radiofrequenza per chirurgia laparoscopica con Morse curve non aderenti nano-rivestite, con impugnatura a pistola ed attivazione one-step. Diametro stelo 5 mm; lunghezza 37 cm, Stelo rotante di 350 gradi, Morsa testurizzata con fermi in ceramica. Comando manuale e a pedale.
B.BRAUN MILANO S.p.A.	00674840152	Escluso	57	0 8968879915	Dispositivo di sintesi e dissezione a radiofrequenza per chirurgia open con Morse curve non aderenti nano-rivestite, con impugnatura a pistola ed attivazione one-step. Diametro stelo 5 mm; lunghezza 23 cm, Stelo rotante di 350 gradi, Morsa testurizzata con fermi in ceramica. Comando manuale e a pedale.
MEDTRONIC Italia spa	09238800156	Valutato	57	0 8968879915	Dispositivo di sintesi e dissezione a radiofrequenza per chirurgia open con Morse curve non aderenti nano-rivestite, con impugnatura a pistola ed attivazione one-step. Diametro stelo 5 mm; lunghezza 23 cm, Stelo rotante di 350 gradi, Morsa testurizzata con fermi in ceramica. Comando manuale e a pedale.




